

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200112747
 Datum zaprimanja uzorka: 15.01.2013
 Otac: DE 09 37694254 RESOLUT
 Rang po polubraći: /

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2015
 Majka: DE 0942487584
 Napomena:

Datum rođenja: 09.09.2011
 Datum objave gUV (HPA): 09.02.2016
 Majčin otac: DE 09 39086125 SAULUS
 Vlasnik: IVAN IMBRIŠIĆ

Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana		direktna genomska		pedigre indeks	
		UV	Pouzd.(%)	UV	Pouzd.(%)	UV	Pouzd.(%)
selekcijski indeks	gk			86	61		
dnevni indeks mliječnosti	gk			90	64		
indeks mesnatosti	gk			93	50		
fitnes	gk			97	61		
dnevna kol. mlijeka	gk			-268	54		
dnevna kol. masti	gk			-7.3	64		
dnevna kol. bjelančevina	gk			-15.4	49		
dnevni sadržaj masti	gk			0.05	64		
dnevni sadržaj bjelančevina	gk			-0.08	49		
neto prirast	gk			94	53		
randman	gk			93	44		
klase mesa	gk			95	51		
dugovječnost	gk			102	55	94	31
perzistencija	gk			93	64		
zdravlje vimena	gk			96	66		
broj somatskih stanica	gk			99	61		
protok mlijeka	gk			93	62		
lakoća tel. paternalna	gk			98	54		
lakoća tel. maternalna	gk			94	49		
broj mrtvor. tel. paternalni	gk			95	49		
broj mrtvor. tel. maternalni	gk			94	45		
skupna ocj. okvir	gk			94	62		
skupna ocj. mišićavost	gk			108	57		
skupna ocj. noge	gk			93	51		
skupna ocj. vime	gk			95	58		
visina križa	gk			92	63		
duljina leđa	gk			90	60		
širina zdjelice	gk			103	59		
dubina trupa	gk			97	58		
položaj zdjelice	gk			97	59		
kut skoč. zgloba	gk			100	57		
izraž. skoč. zgloba	gk			98	56		
putice	gk			90	57		
visina papaka	gk			101	48		
dulj. pred. vimena	gk			102	58		
dulj. zad. vimena	gk			98	58		
kut pred. vimena	gk			92	55		

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200112747
 Datum zaprimanja uzorka: 15.01.2013
 Otac: DE 09 37694254 RESOLUT
 Rang po polubraći: /

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2015
 Majka: DE 0942487584
 Napomena:

Datum rođenja: 09.09.2011
 Datum objave gUV (HPA): 09.02.2016
 Majčin otac: DE 09 39086125 SAULUS
 Vlasnik: IVAN IMBRIŠIĆ

Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana		direktna genomska		pedigre indeks	
		UV	Pouzd.(%)	UV	Pouzd.(%)	UV	Pouzd.(%)
susp. ligament	gk			104	55		
dubina vimena	gk			96	60		
duljina sisa	gk			103	62		
debljina sisa	gk			102	60		
smjer zad. sisa	gk			95	60		
položaj pr. sisa	gk			97	60		
cistoća vimena	gk			103	59		
plodnost	gk			100	47		